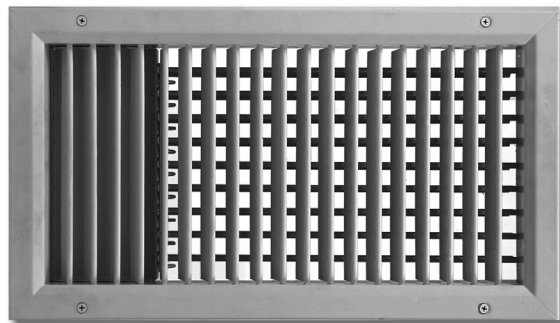
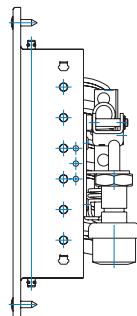


Rešetke s termostatsko regulacijo

eklena rešetka s termostatsko regulacijo JR-8/TR

Rešetka je namenjena dovodu zraka pri vertikalni vgradnji v steno. Prva vrsta vertikalnih lamele je prosto nastavljiva. Druga vrsta vodoravnih lamele se s pomočjo termostatskega elementa samodejno nastavlja in prilagaja temperaturi vpihova nega zraka. Dokler temperatura zraka ne Prikaz kotov lamel pri različnih temperaturah vpihovanega zraka doseže 20°C so lamele usmerjene 5° nad horizontalno lego. V območju med 20°C in 30°C se lamele nastavljajo samodejno po karakteristiki termostatskega elementa. Ko temperatura zraka doseže ali preseže 30°C so lamele usmerjene 55° pod horizontalno lego.

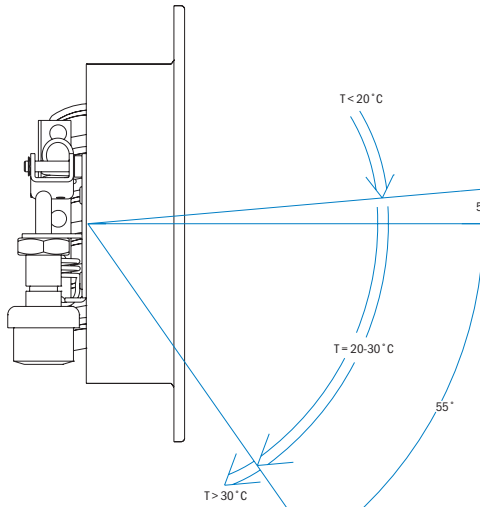
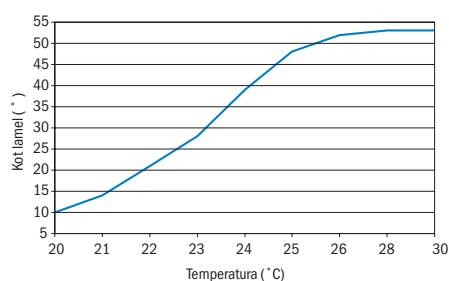


Prikaz kotov lamel pri različnih temperaturah vpihovanega zraka

Opis

Rešetka JR-8/TR je izdelana iz jeklene pločevine. Lamele druge vrste so iz aluminija-stega eloksiranega profila. Cela rešetka je barvana s prašno barvo v RAL 9010 ali v barvi po želji kupca.

Diagram: kot lamer glede na temperaturo vpihovanega zraka



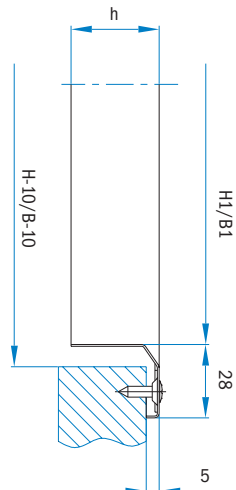
Vgradnja rešetk z vijaki na okvirju:

Vidna vijačna pritrditev / V

B1 = B-27 H1 = H-27

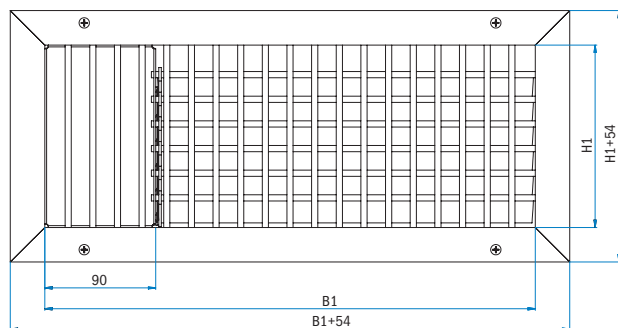
JR-8/TR h = 46 mm

Oznake: JR-8/TR/V



Dimenzijs in prosti preseki (m^2):

B/H	175	225	325	425	525
425	0.029	0.039	0.061	0.082	
525	0.039	0.054	0.082	0.111	0.140
625	0.050	0.068	0.104	0.140	0.177
725	0.060	0.082	0.126	0.170	0.213
825	0.070	0.096	0.147	0.199	0.250
925	0.081	0.110	0.169	0.228	0.287
1025	0.091	0.124	0.191	0.257	0.323
1125	0.102	0.139	0.212	0.286	0.360
1225	0.112	0.153	0.234	0.315	0.397



Ključ za naročanje

JR-8/TR / V - S BxH / RAL 9010

1 2 3 4 5

1 Tip rešetke

JR-8/TR Jeklena rešetka s termostatsko regulacijo

2 Namestitev

V Vidna vijačna pritrditev

3 Nastavni deli

S Nastavni deli S

4 Dimenzijs

BxH Dimenzijs BxH v mm

5 Barva

RAL 9010

Druge RAL barve